



OCD LEGENDARY RAE FOURTH DAM



OCD LEGENDARY RAE FOURTH DAM







PROGENESIS FORWARD

PROGENESIS ZAZZLE REMI GP-82-2YR-CAN

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS FASTBALL ROTOR

BOMAZ FASTBALL

PROGENESIS ACHIEVER RAVISH VG-85-3YR-CAN

G	IF	Œ.	31	ر د	1

TD TR TL TY MWT TV 99%-I DMS: Reg. #: HOCANM14766365 aAa: 234165 Data nascita: 05/09/2023 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev.	G Figlie	80% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs 993		sso lbs 64	Grasso % +0.08	Proteina lbs 34	Proteina % +0.01
NM\$ 836	CM	\$ 848	FM\$ 814	GM\$ 789	DWP\$ 1029
Efficienza Alimentare 194		RFI 19	Risparmio Sostanza Secca 140	Efficienza Metano 103	

TRATTI GESTIONALI			Immunity 114
Vita produttiva	5.5	Immunità vitelli	111
Cellule somatiche	2.74	Tasso Concepimento Vacche	0.9
Fertilità Figlie	0.0	Tasso Concepimento Manze	1.4
Ind. Sopravvivenza	4.8	Facilità al parto	1.7% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.8	Facilità al parto delle figlie	2.0% 58% Att.
Indice Fertilità	0.6	Vitalità vitelli	4.9%
		Vitalità figli delle figlie	3.7%

MORFOLOGIA	G Allev. G Figlie 78% Att.			HAUSA-G / 04-25		
PTA Tipo		0.20	Struttura	-0.98		
Mammella		0.64	Caratteri da Latte	-1.08		
Arti e Piedi		-0.61				

Statura					Bassa	-0.14
		_	_			
Forza-Vigore					Debole	-1.14
Profondità					Poco profondo	-1.13
Caratteri da Latte					Cost. Aperto	+0.25
Angolo Groppa					Spiovente	+0.69
Groppa larghezza					Larga	+0.49
Arti post. Vista lat.					Falciati	+0.29
Arti post. Vista post.					Vaccini	-0.94
Angolo del Piede					Basso	-0.54
Mobilità					Non desiderabile	-0.49
Mammella Anteriore					Forte	+1.06
Mamm. Post. Altezza					Alta	+0.63
Mamm. Post. Larghezza					Larga	+0.18
Legamento					Debole	-0.21
Profondità Mammella					Alta	+1.32
Posiz. Capezzoli ant.					Convergenti	+0.02
Capezzoli lunghezza					Corti	-1.12
Posiz. Capezzoli post.					Divergenti	-0.17
	-2	-1	0	1	2	